

	<h2 style="color: red;">16YXJ47MTA5X11</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16YXJ47MTA5X11</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.16YXJ47MTA5X11.pdf</a>  <a href="#">2.16YXJ47MTA5X11.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	16YXJ47MTA5X11
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	YXJ
Brummstrom	250mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	400 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

16YXJ47MTA5X11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16YXJ47MTA5X11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16YXJ47MTA5X11 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16YXJ47MTA5X11 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16YXJ4700M16X25</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXJ6800MGC16X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXM100MEFCTA6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXJ4700MCC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>16YXJ47M5X11</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXM100MEFCT16.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXM100MEFC6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXJ6800M16X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16YXJ47MTA5X11 Rubycon	16YXJ47MTA5X11 Datenblatt	16YXJ47MTA5X11-Datenblätter	16YXJ47MTA5X11 PDF	Rubycon 16YXJ47MTA5X11
16YXJ47MTA5X11 Electronic	16YXJ47MTA5X11-Komponenten	16YXJ47MTA5X11-Verteiler	16YXJ47MTA5X11-Bild	16YXJ47MTA5X11-Teil
16YXJ47MTA5X11 Preis	16YXJ47MTA5X11 Hersteller	16YXJ47MTA5X11 Bild	16YXJ47MTA5X11 Aktie	16YXJ47MTA5X11 Inventar
16YXJ47MTA5X11 Neu	16YXJ47MTA5X11 Original	16YXJ47MTA5X11 garantiert	16YXJ47MTA5X11 RFQ	16YXJ47MTA5X11 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited